

2. Calcula como en el ejemplo.

$$\frac{1}{2} \text{ de } 10 = 10 : 2 = 5$$

$$\frac{1}{2} \text{ de } 18 =$$

$$\frac{1}{3} \text{ de } 12 = 12 : 3 =$$

$$\frac{1}{4} \text{ de } 16 =$$

$$\frac{1}{5} \text{ de } 50 =$$

$$\frac{1}{6} \text{ de } 60 =$$

3. Calcula.

$$\frac{1}{4} \text{ de } 80 = 80 : 4 = 20$$

$$\frac{1}{4} \text{ de } 100 =$$

$$\frac{3}{4} \text{ de } 80 = 20 \times 3 = 60$$

$$\frac{3}{4} \text{ de } 100 =$$

$$\frac{1}{3} \text{ de } 15 =$$

$$\frac{1}{3} \text{ de } 60 =$$

$$\frac{2}{3} \text{ de } 15 =$$

$$\frac{2}{3} \text{ de } 60 =$$

$$\frac{1}{5} \text{ de } 20 =$$

$$\frac{1}{5} \text{ de } 50 =$$

$$\frac{2}{5} \text{ de } 20 =$$

$$\frac{2}{5} \text{ de } 50 =$$

$$\frac{1}{6} \text{ de } 30 =$$

$$\frac{1}{6} \text{ de } 60 =$$

$$\frac{5}{6} \text{ de } 30 =$$

$$\frac{5}{6} \text{ de } 60 =$$